Intermal al Application No PCT/EP2004/011820

·		 	PCT/I
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A6185/16	•		

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC $\,7\,$ $\,$ A61B

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	DE 200 15 449 U1 (GRUBER, RICHARD; BIEGER, WILFRIED) 21 December 2000 (2000-12-21) cited in the application	4,5
Υ .	the whole document	1-3,6
Y	US 2003/078501 A1 (BARNES STEPHANIE A ET AL) 24 April 2003 (2003-04-24) paragraph '0008! - paragraph '0037!; claims 1-11; figures 1,3A,7,18	1-3,6
Y	FR 2 617 730 A (JUEGO MATERIAL AUXILIAR; MATERIAL AUXILIAR DE JUEGO) 13 January 1989 (1989-01-13) page 1 - page 9; figures 1,2	1-3
	-/-	·
		•
	•	
X Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	re listed in annex.

X Further documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in annex.
*Special categories of cited documents: *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance *E* earlier document but published on or after the International filling date *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means *P* document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive stap when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the International search 6 April 2005	Date of mailing of the international search report
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 22BO HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31–70) 340–3016	Authorized officer Birkenmaier, T

Internation No PCT/EP2004/011820

C.(Continua	tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PCT/EP2004/011820
Category •	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Α	DE 195 44 136 A1 (WINTER,	2,3
	NICOLAI-ALEXANDER, 80805 MUENCHEN, DE)	
	13 February 1997 (1997-02-13)	
.	figures 1-4	
A	US 2003/055322 A1 (KRASS ALVIN)	7-14
.	20 March 2003 (2003-03-20)	. /-14
	the whole document	
A	WO 02/41108 A (BAKER, ERNEST, W)	7-14
	23 May 2002 (2002-05-23) the whole document	•
1	 ·	
Α	US 5 904 639 A (SMYSER ET AL)	7–14
	18 May 1999 (1999-05-18)	
- 1	the whole document	
1	,,	
-		
1	•	.]
		:
	·	
		į
- 1		
	·	
l		
ŀ		
. [
	· ·	·
-		
		Ì
	•	
-		
-		1
ŀ		
.		
	•	
- 1		
20700.000	continuation of second sheet) (January 2004)	

International application No. PCT/EP2004 /011820

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	ernational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Inte	mational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
se	ee the Supplemental Sheet
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. []	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remark o	on Protest
	No protest accompanied the payment of additional search fees.

International application No. PCT/EP2004 /011820

Continuation of Box III

The International Searching Authority has found that the international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims 1-6

Design features of a housing unit for vitality diagnostics.

2. Claims 7-14

Actuator and sensor equipment for obtaining data relating to vitality.

ormation on patent family members

Interment Application No PCT/EP2004/011820

		<u> </u>		FCI/E	P2004/011820
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 20015449	U1	21-12-2000	.EP	1186273 A2	13-03-2002
US 2003078501	A1	24-04-2003	บร	2003O13966 A1	16-01-2003
			US	2003O09102 A1	09-01-2003
			ับร	2003013965 A1	16-01-2003
		•	US	6416475 B1	09-07-2002
			US	6135961 A	24-10-2000
			US	5817024 A	06-10-1998
			. US	5893363 A	13-04-1999
			บร	5722412 A	03-03-1998
			US	20031 95418 A1	16-10-2003
			AU	2002305258 A1 .	09-09-2003
			WO	03071919 A2	04-09-2003
			US	2002177774 A1	28-11-2002
•			US	20041 38564 A1	15-07-2004
•			AU	5567299 A	26-04-2000
			CA EP	· 2341099 A1	13-04-2000
			JP	11 19293 A1	01-08-2001
			WO	2002526143 T 0019905 A1	20-08-2002
		•	US	6203498 B1	13-04-2000
			US	6383139 B1	20-03-2001 07-05-2002
			- AU	730822 B2	15-03-2001
			AU	6809998 A	03-12-1998
			BR	9801670 A	01-06-1999
			CN	1212146 A	31-03-1999
			EP	0881492 A2	02-12-1998
•			JP	11056838 A	02-03-1999
		•	МО	982389 A	30-11-1998
			AU	727381 B2	14-12-2000
			AU	5971898 A	08-10-1998
			BR	9801212 A	29-06-1999
			EP	0875203 A2	04-11-1998
			JP	10277035 A	20-10-1998
			NO	981475 A	05-10-1998
			AT CN	275365 T 1170560 A	15-09-2004
		•	DE	697 30563 D1	21-01-1998
			EP	0815793 A2	14-10-2004 07-01-1998
			JP	100 57375 A	03-03-1998
•			US	57 82769 A	21-07-1998
D 0617704		10.05.555			
R 2617730	Α	13-01-1989	ES	20 04450 A6	01-01-1989
			FR	26 17730 A1	13-01-1989
	····		NL	88 01753 A ,B,	01-02-1989
E 19544136	A1	13-02-1997	DE	295 12815 U1	30-11-1995
JS 2003055322	A1	20-03-2003	US	65 17480 B1	11-02-2003
			AU	9623201 A	15-04-2002
			MO	02 <i>2</i> 8283 A1	11-04-2002
0 0241108	Α	23-05-2002	AU	3648802 A	27-05-2002
	-		CA	2466410 A1	23-05-2002
			WO	0241108 A2	23-05-2002

A KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 A6185/16

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK\ 7\ A61B$

Recharchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evil. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der im Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 200 15 449 U1 (GRUBER, RICHARD; BIEGER, WILFRIED) 21. Dezember 2000 (2000-12-21)	4,5
Y	in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-3,6
Υ	US 2003/078501 A1 (BARNES STEPHANIE A ET AL) 24. April 2003 (2003-04-24) Absatz '0008! - Absatz '0037!; Ansprüche I-11; Abbildungen 1,3A,7,18	1-3,6
r	FR 2 617 730 A (JUEGO MATERIAL AUXILIAR; MATERIAL AUXILIAR DE JUEGO) 13. Januar 1989 (1989-01-13) Seite 1 - Seite 9; Abbildungen 1,2	1-3
	-/	•
	,	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamille
ausgerum; "O' Veröffentllichung, die sich auf eine mündliche Offerbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist *X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann alleh aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden *Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Veröffentlichung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist *&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche 6. Apr 11 2005	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 1 9. 04, 2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter Birkenmaier, T

INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011820

		PC1/EP2	004/011820
	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht	kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
A	DE 195 44 136 A1 (WINTER, NICOLAI-ALEXANDER, 80805 MUENCHEN, DE) 13. Februar 1997 (1997-02-13) Abbildungen 1-4		2,3
A	US 2003/055322 A1 (KRASS ALVIN) 20. März 2003 (2003-03-20) das ganze Dokument		7–14
A	WO 02/41108 A (BAKER, ERNEST, W) 23. Mai 2002 (2002-05-23) das ganze Dokument		7–14
A	US 5 904 639 A (SMYSER ET AL) 18. Mai 1999 (1999-05-18) das ganze Dokument		7–14
			·
	·		

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011820

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. well es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser Internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchlerbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
Da der Anmekler nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser Internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der Internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erstaßt:
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. X Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-6

Konstruktionsmerkmale einer Gehäuseeinheit zur Vitalitätsdiagnostik

2. Ansprüche: 7-14

Betätigungs- und Sensoreinrichtungen zur Ermittlung vitalitätsrelevanter Daten

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011820

Im Recherchenberich ngeführtes Patentdokun		Daturn der Veröffen tlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 20015449	U1	21-12-2000	EP	1186273 A2	13-03-2002
US 200307850	1 A1	24-04-2003	US	2003013966 A1	16-01-2003
			US	2003009102 A1	09-01-2003
			US	2003013965 A1	16-01-2003
			US	6416475 B1	09-07-2002
			US	6135961 A	24-10-2000
			US	5817024 A	06-10-1998
			US	5893363 A	13-04-1999
			US	5722412 A	03-03-1998
			US	2003195418 A1	16-10-2003
			AU	2002305258 A1	09-09-2003
			WO	03071919 A2	04-09-2003
			US	2002177774 A1	28-11-2002
			US	2004138564 A1	15-07-2004
			AU	5567299 A	26-04-2000
			CA	2341099 A1	13-04-2000
			ΕP	1119293 A1	01-08-2001
			JP	2002526143 T	20-08-2002
	•		WO	0019905 A1	13-04-2000
			US	6203498 B1	20-03-2001
			US	6383139 B1	07-05-2002
			ΑU	730822 B2	15-03-2001
•			AU	6809998 A	03-12-1998
			BR	9801670 A	01-06-1999
			CN	1212146 A	31-03-1999
			EP	0881492 A2	02-12-1998
			JP	11056838 A	02-03-1999
			NO	982389 A	30-11-1998
			UA	727381 B2	14-12-2000
			υA	5971898 A	08-10-1998
			BR	9801212 A	29-06-1999
			EP	0875203 A2	04-11-1998
			JP	10277035 A	20-10-1998
			NO.	981475 A	05-10-1998
			AT	275365 T	15-09-2004
			CN	1170560 A	21-01-1998
			DE	69730563 D1	14-10-2004
			EP	0815793 A2	07-01-1998
			JP	10057375 A	03-03-1998
			US 	5782769 A	21-07-1998
FR 2617730	Α	13-01-1989	ES	2004450 A6	01-01-1989
			FR	2617730 A1	13-01-1989
			NL 	8801753 A ,B,	01-02-1989
DE 19544136	A1	13-02-1997	DE	29512815 U1	30-11-1995
US 2003055322	A1	20-03-2003	US	6517480 B1	11-02-2003
			AU	9623201 A	15-04-2002
			MO	0228283 A1	11-04-2002
WO 0241108	Α	23-05-2002	AU	3648802 A	27-05-2002
WU UZ411U0			CA	2466410 A1	23-05-2002
WO 0241100			1.77	0241108 A2	23-05-2002
			MO		25 05 2002